



ハウジングサービス サーバ監視・運用代行

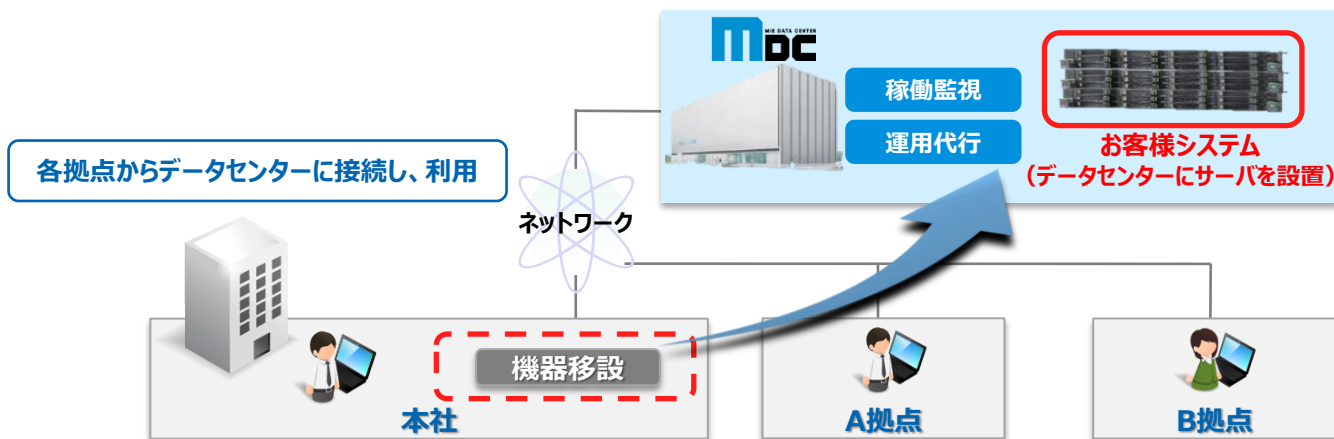
1. このような課題を抱えるお客様に最適です。

- ◆ 万一の災害（地震・水害・火災・停電）から、情報資産を守りたい。
- ◆ 事業継続を考えたい。
- ◆ 自社環境ではセキュリティに不安がある。
- ◆ サーバのセキュリティ対策や防災対策を自社で行うには費用がかかり過ぎる。
- ◆ 業務拡張で事務所が手狭になり、サーバスペースや電源・空調の確保が難しい。
- ◆ システムの専門家がいないため、運用・監視が思うようにできない。 など



2-①. ハウジングサービス概要

広域災害対策が施された堅牢なICT専用施設（データセンター）にて、現在使用している I C T 機器をお預かりするサービスです。



◆ハウジングサービス 標準構成

サービス名	区分	サービス概要
フルラック及び ハーフラック相当	2 kVA	・19インチフルラック（EIA規格）を使用 ・ご利用可能ユニット数：フルラック：42U、ハーフラック相当：20U ・搭載最大重量：フルラック：750Kg、ハーフラック相当：350kg ・各種マネージドサービスは別記
	4 kVA	
	6 kVA	
	8 kVA	

2-②. 監視サービス概要

拡張監視

予防保守

※エージェント導入が必要です

業務が円滑となるように総合的なシステム監視を行います
(サービス・リソース・イベントログ)

- ・ CPU
- ・ メモリ
- ・ ディスクが対象

異常検知



基本監視

迅速に対応

ご利用環境をシステム管理の目線で監視を行い、
ビジネスをサポートします (Ping・Port・Web監視)

- ・ Ping
- ・ ポート
- ・ URLによる監視

異常検知



2-③. 運用代行サービス概要

お客様に代って、システム運用業務を弊社専門スタッフが担うことによって、担当者様の業務負担を軽減します。



- バックアップ運用（媒体交換）
- ウィルス定義ファイル更新
- 定期保守の立ち会い
- 障害一次対応

2-④. レンタルルームサービス概要

- ・システム導入時にお客様専用の作業スペースをご提供
- ・レンタルルームは5部屋（標準4部屋、大部屋が1部屋）入り口には認証機を設置し、機密性を確保
- ・お客様のラック内のネットワークと接続することが可能なため、お客様の端末を持ち込んで作業が可能



大規模プロジェクト用のSEルーム



自然採光が入るレンタルルーム

3. 各サービスの特長・メリット

①ハウジングサービスのご提供

- 地震対策、水害対策、火災対策、停電対策を施したICT専用施設により安心・安全な環境を提供
- ラックまで2系統の冗長電源を標準で提供
- 高規格な仕様(電力が平均定格8kVA、床荷重が1.3t)のため、高集積サーバに対応可能
- 物理的アクセス制限(入退室管理など)による内部情報漏洩リスク対策

②監視サービスのご提供

- 夜間・休日問わずお客様のシステムを運用監視することで、異常の早期発見・安定稼動が実現
- お客様側に専門技術者が必要なく、本業務に従事していただくことができ、運用コストの削減が可能

③運用代行サービスのご提供

- お客様に代わり、各種アプリケーションのバッチ適用作業や保守業務を支援
- 豊富な運用経験・専門知識の活用によりお客様固有のシステム運用にも柔軟に対応可能
- システム運用業務の代行により、担当者様の業務負担を軽減し、属人化を解消

④レンタルルームサービスのご提供

- システムの導入メンテナンスにかかる作業スペースとして専用ルームを提供
- キッチン作業スペースとしても利用可能

Memo

お問い合わせ

 株式会社 三重電子計算センター

公共ビジネス事業本部 DC営業部

〒514-8550 三重県津市桜橋二丁目177番地3

TEL : 059-225-1111(代) E-mail : mie_dc@mieden.co.jp